

Link do produktu: <https://e-rolmet.pl/piana-montazowa-pistoletowa-wydajna-niskoprezna-smart-65-880ml-pmp-smart-900-65l-wkret-met-p-8073.html>



## Piana montażowa pistoletowa wydajna niskopiężna SMART-65 880ml PMP-SMART-900-65L Wkręt-met

Cena brutto	<b>27,00 zł</b>
Cena netto	<b>21,95 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>PMP-SMART-900-65L</b>
Producent	<b>Wkręt-met</b>

### Opis produktu

#### Piana montażowa pistoletowa wydajna niskopiężna SMART-65 880ml Wkręt-met

##### Zastosowanie:

- Montaż i izolacja okablowania
- Wypełnianie szczelin otworów i pęknięć
- Izolacja cieplna i akustyczna budynków
- Uszczelnianie przestrzeni między ościeżnicami drzwiowymi i okiennymi

##### Kluczowe korzyści:

- Doskonała struktura piany
- Dobra przyczepność
- Wysoka wydajność za bardzo dobrą cenę
- Krótki czas utwardzania pod wpływem wilgoci
- Dobra izolacyjność akustyczna i termiczna

##### Parametry techniczne:

- Pojemność [ml] 900
- Temperatura otoczenia [°C] od +5 do +30
- Odporność termiczna po utwardzeniu [°C] długi okres: -50 ÷ +90 krótki okres: -65 ÷ +130
- Czas tworzenie naskórka [min] 12 ÷ 16
- Temperatura puszkii podczas pracy [°C] +10 do +25
- Wydajność [l/ml(piany)] b,d,
- Ekspansja wtórna [%] do 30
- Akustyczność [dB] b,d,
- Współczynnik przewodzenia ciepła  $\lambda$  0,034W/mk
- Klasa ogniowa B3
- Czas ścinania (30 mm pasek) [min] 30 ÷ 40
- Całkowite utwardzenie w szczelinie (at +23°C)[h] do 18
- Całkowite utwardzenie w szczelinie (at +5°C) [h] do 24
- Zmniejszona objętość [%] brak
- Temperatura zapłonu utwardzonej piany [°C] 400
- Wytrzymałość na rozciąganie [kPa] bd
- Wytrzymałość na ściskanie (przy 10% odkształceniu) [kPa] 15
- Postać/konsystencja Piana